

“食品”だからどこまでも「安心」

日本バイオサイエンス株式会社



ホーム HOME	取扱商品 CONTENT1	会社情報 DESCRIPTION	通信販売事務所 特定商取引法に 基づく表示 WEBBUSINESS	お問い合わせ INFOMATION	ご注文はこちら INFOMATION
-------------	------------------	---------------------	--	----------------------	-----------------------

取扱商品 **総合案内** 

認知症改善のための栄養素

必須栄養素 401




自然の食材数十種類を粉末にしました。脳の活性化に必要な栄養素が50種類以上入っています。
定価 5,500円(税別)
日本バイオサイエンス株式会社

専門家の研究が結実！
ようやく誕生!!

免疫食品
ドクターバリア



身体機能の
若返り

青春時代



老化予防に
高品質のコラーゲンを

低分子3000 (食用)
超低分子1000 (化粧用)



開発ポリシー 当社の「モノづくりの信念」 

脳科学プロジェクト
日本バイオサイエンス株式会社
JAPAN BIO SCIENCE Co.,Ltd.
受付時間 / 10:00~18:00
☎03-3478-2121
〒107-0062東京都港区南青山2-22-14-908

資料ダウンロードはこちら
ダウンロード後、プリントアウトしてご利用ください。

“食品”だからどこまでも「安心」

日本バイオサイエンス株式会社



ホーム HOME	取扱商品 CONTENT1	会社情報 DESCRIPTION	通信販売事務所 特定商取引法に 基づく表示 WEBBUSINESS	お問い合わせ INFOMATION	ご注文はこちら INFOMATION
------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------------	---	---------------------------------------	--

認知症改善のための栄養素

必須栄養素 401

この商品は“食品”ですから、飲用量や回数に関してあまり神経質になる事はありません。
ご自身の体質や体調に合わせて多く飲用されても大丈夫です。

健康な方……認知症にならないように、健全な脳の維持を！
認知症の方…脳に栄養を与え症状の改善を目指して！

私たちは生きていくために必要なエネルギーを食べ物から得ています。
認知症に関する研究が進むにつれて、認知症は生活習慣病と同じくライフスタイルと密接な関係がある事がわかってきました。
人間の体は60兆個の細胞でできています。その細胞の約20%（約15兆個）が毎日死んでいき、同時に新しく生まれ変わっています。寿命の短い細胞は腸管粘膜細胞で1～2日で死亡し、寿命の長い細胞は赤血球で約4か月です。脳細胞は3歳頃までに増殖して、その後はずっと生き続けますが、10代頃からは少しずつ減少していきます。
人間の体では、これだけの細胞が毎日死亡して、そして新しく誕生してきているのです。これまでは「死滅した脳細胞はもう再生しない」と言われていました。しかし最近の研究によって、「ある栄養素があれば再生する」事もわかってきました。
なかでも食生活の影響は大きく、脳血管性認知症もアルツハイマー型認知症も、食生活の改善によって予防できるという事もわかってきました。

細胞が必要とする栄養素を、あなたは十分に補給していらっしゃいますか？

認知症を予防・改善するには、25種類の栄養素が少なくとも必要になります。この栄養素を私たちは「必須栄養素」と呼びます。現在社会に生活する私たちは、食生活の偏りや食材加工によって、これらの必須栄養素をバランスよく摂取する事が困難になってきています。

重要な事は、脳は必須栄養素を同時に必要としているという事です。これらの必須栄養素は、単体では十分に効果を発揮することが出来ません。それぞれの栄養成分がお互いに相互作用しあってはじめて効果を発揮することが出来ます。しかも含有栄養成分の比率（バランス）が重要です。成分量が不足しても多すぎてもダメです。

これらの栄養素が全部含まれていて、しかもある特定の比率にするために、原料になる“食材の選択”と“分量”が重要なキーポイントになります。
私たちは必須栄養素を脳が必要とする比率で組み合わせ、それを粉末にしました。したがってどのような料理を作っても、その粉末を加えるだけで必要な必須栄養素が摂取できるようにしました。
私たちはその粉末食品を「必須栄養素401」と呼びます。

認知症の方も、認知症予備軍の方も（日本人に4人に1人が認知症予備軍）、これらの必須栄養素を摂取して、脳の退化・変質を防いでいただきたく願っています。
人間の脳が機能を維持していくために必要とする栄養素ですから、元気な方でも毎日摂取されることをお勧めいたします。

成分表「国際特許取得中につき非開示」

商品名:「必須栄養素401」

内容量：400グラム

使用方法：毎日の料理に加えていただくだけでOKです。（そのまま飲んでいただいてもかまいません）

脳科学プロジェクト
日本バイオサイエンス株式会社

JAPAN BIO SCIENCE Co.,Ltd.

受付時間／10:00～18:00

☎03-3478-2121

〒107-0062東京都港区南青山2-22-14-908

資料ダウンロードはこちら

ダウンロード後、プリントアウトしてご利用ください。

ホーム | 取扱商品（総合案内・必須栄養素401・ドクターバリア・青春時代・低分子3000・超低分子1000）
会社情報 | 通信販売事務所特定商取引法に基づく表示 | お問い合わせ | ご注文はこちら

“食品”だからどこまでも「安心」

日本バイオサイエンス株式会社



自然の食材数十種類を粉末にしました。脳の活性化に必要な栄養素が50種類以上入っています。

日本バイオサイエンス株式会社



ホーム
HOME

取扱商品
CONTENT1

会社情報
DESCRIPTION

通信販売事務所
特定商取引法に
基づく表示
WEBBUSINESS

お問い合わせ
INFOMATION

ご注文はこちら
INFOMATION

免疫食品 ドクターバリア

専門家の研究が結実！ようやく誕生!!



免疫食品の誕生

免疫力というのは、「栄養」と「睡眠」によって、長い時間をかけて強化されてまいります。ただ、栄養といっても、何でもかんでも食べればよいというのではなく、免疫力を強くする食材というものがあって、それを食べ続けることにより、少しずつ身体の免疫力が強まってくるわけです。その「免疫力を強化する食材」をバランスよく集めて、パウダーにしてブレンドしたものが「免疫食品ドクターバリア」です。

私達グループの強いところは、研究開発の専門家の先生方が多いということです。先生方が試行錯誤を繰り返して、やっと作り上げた免疫食品です。

これは免疫力を強めるための食材であり、薬ではありません。食品ですからいくら食べても“安全”ですが、薬のような即効性はありません。毎日食べ続けることによって、少しずつ免疫力を強め、結果として身体が蘇生してくるものです。

≡ 摂取量と料理の例

「ドクターバリア」の摂取量は、1日8gぐらいが理想的です。（1日大さじ1杯ぐらい）
（食品ですから食べ過ぎても問題ありません。また薬と併用されても支障ありません）

免疫食品「ドクターバリア」は、ほとんどの料理に合います。
強い免疫力を作り出す原料は黒い色のものが多いので、料理の色は多少黒くなります。



家庭での料理例

混ぜる： カレー、麻婆豆腐、ココア など
ふりかける： 冷やし中華、ピザ など



業務での料理例

練り込む： パン、麺類 など
混ぜる： チョコレート、ケーキ など

商品名：ドクターバリア

成分内容：

黄ごん粉末、バイカレン、金銀花、カバノアナタケ（チャーガ）、フルボ酸末（FXVパウダー）、低分子コラーゲン、ヒドロキシプロリン、ヒドロキシリジン、アルギニン、リジン、ヒスチジン、チロシン、フェニルアラニン、ロイシン、イソロイシン、メチオニン、バリン、アラニン、グリシン、フロリン、グルタミン酸、セリン、スレオニン、アスパラギン酸、トリプトファン、シスチン、高麗人參サポニン、有機ゲルマニウム粉末、ビタミンC、ビタミンD3、セージ、クローブ、L-アルギニン、サンゴカルシウム、抹茶ポリフェノール、ブロッコリー粉末、小松菜粉末、大豆粉末、レモン粉末、ほうれん草粉末、山芋粉末、ニンジン粉末、その他

商品についての詳細やお問合せは、「[お問合せフォーム](#)」からお願いいたします。

ドクターバリア資料ダウンロード：ダウンロード後、プリントアウトしてご利用ください。



脳科学プロジェクト
日本バイオサイエンス株式会社

JAPAN BIO SCIENCE Co.,Ltd.

受付時間 / 10:00~18:00

☎03-3478-2121

〒107-0062東京都港区南青山2-22-14-908

資料ダウンロードはこちら

ダウンロード後、プリントアウトしてご利用ください。

ホーム | 取扱商品（[総合案内](#)・[必須栄養素401](#)・[ドクターバリア](#)・[青春時代](#)・[低分子3000](#)・[超低分子1000](#)）
会社情報 | [通信販売事務所特定商取引法に基づく表示](#) | [お問い合わせ](#) | [ご注文はこちら](#)

“食品”だからどこまでも「安心」

日本バイオサイエンス株式会社



ホーム
HOME

取扱商品
CONTENT1

会社情報
DESCRIPTION

通信販売事務所
特定商取引法に
基づく表示
WEBBUSINESS

お問い合わせ
INFOMATION

ご注文はこちら
INFOMATION



身体機能の若返りに！

「青春時代」は、身体をつくる「栄養素」ではなく、身体機能を若返らせるために作られた製品です。人生を何十年も生きてこられた皆様は、身体機能もそれなりに傷つき痛んでいます。老化とともに身体機能が衰えることは“自然の理”ですが、それを少しでも若い時代の身体機能を復活させようと思い、世界各国から特殊な素材原料を取り寄せました。

“薬”ではなく“食品”扱いにするため、医師の皆様へ「安全性」を最重要に考えて、原料レシピを完成させていただきました。連続飲用すると2～4ヶ月ぐらいで『若返りの兆候が出てきた』という報告をいただくことが多くなってきました。入手困難な原料、高価な原料がたくさん入っています。

若返りを願われるならば、どうぞご自身でご体験ください。

(身体機能がよほど悪くなってない限り、服用を続けていると身体の本来的回復機能が目覚めてくる方が多いです)

商品名：「青春時代」

内容量：ソフトカプセル60粒入×2袋（120粒）

使用方法：1日目4粒程度

脳科学プロジェクト

日本バイオサイエンス株式会社

JAPAN BIO SCIENCE Co.,Ltd.

受付時間／10:00～18:00

☎03-3478-2121

〒107-0062東京都港区南青山2-22-14-908

資料ダウンロードはこちら

ダウンロード後、プリントアウトしてご利用ください。

“食品”だからどこまでも「安心」

日本バイオサイエンス株式会社



自然の食材数十種類を粉末にしました。脳の活性化に必要な栄養素が50種類以上入っています。

日本バイオサイエンス株式会社



ホーム
HOME

取扱商品
CONTENT1

会社情報
DESCRIPTION

通信販売事務所
特定商取引法に
基づく表示
WEBBUSINESS

お問い合わせ
INFOMATION

ご注文はこちら
INFOMATION

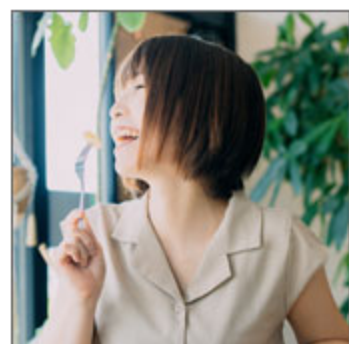
老化予防に高品質のコラーゲン

低分子3000 (食用)
超低分子1000 (化粧用)



■ コラーゲンについて

人間の体は、50%が水分、20%がタンパク質、20%が脂、10%がミネラルで構成されています。この20%のタンパク質の半分がコラーゲンです。



低分子3000 (食用)

コラーゲンは低分子5000以下にならないと、人体には吸収できません。コラーゲンの原料は牛、豚、魚ですが、この中で一番原料が高価なのは牛の真皮層です。当社の「低分子3000コラーゲン」は、最高級の牛の真皮層を原料にして、加水分解、酵素分解を何回も繰り返して、150日間の歳月をかけて低分子3000に精製したものです。

当然ながら業界では最高品質であり、多くのコラーゲン製品を作っている会社に、私たちは原料として販売しています。未開封でしたら、常温でも3年間以上、品質の変化はおきません。



超低分子1000 (化粧用)

老化を予防するために開発した化粧用の超低分子のコラーゲンです。コラーゲンの製造過程においては、粒子を細かくすればするほど、技術的に生産が難しくなります。現在、日本で超低分子1000を生産しているのは、私たちのグループだけです（私達は「超低分子450」までの超微細コラーゲンを生産できる技術を持っています）。この製品「超低分子1000」は、テルピアを原料にして生産したコラーゲンであり、化粧品用として製造しました。飲用もOKですが、超高価品ですから食用として食べるのはもったいないです。どうぞ美顔用にお使いください。微量を水で溶いてお顔に塗ってください。最初は突っ張る感じがして、しばらくすると肌の変化が自分でわかります。

当社のコラーゲン商品は、防腐剤や添加材は一切入っていません。開封後は冷暗所（冷蔵庫）に保管してください。

商品名：「コラーゲン低分子3000 (食用)」

内容量：100g×3袋 (1ヶ月分)

使用方法：1日目安10g (大さじ1杯程度)

商品名：「コラーゲン超低分子1000 (化粧用)」

内容量：小ボトル1本 (超微粉末)

使用方法：微量を水で溶いてご使用ください

脳科学プロジェクト

日本バイオサイエンス株式会社

JAPAN BIO SCIENCE Co.,Ltd.

受付時間 / 10:00~18:00

☎03-3478-2121

〒107-0062 東京都港区南青山2-22-14-908

資料ダウンロードはこちら

ダウンロード後、プリントアウトしてご利用ください。

ホーム | 取扱商品 (総合案内・必須栄養素401・ドクターバリア・青春時代・低分子3000・超低分子1000)
会社情報 | 通信販売事務所特定商取引法に基づく表示 | お問い合わせ | ご注文はこちら

“食品”だからどこまでも「安心」

日本バイオサイエンス株式会社



ホーム HOME	取扱商品 CONTENT1	会社情報 DESCRIPTION	通信販売事務所 特定商取引法に 基づく表示 WEBBUSINESS	お問い合わせ INFOMATION	ご注文はこちら INFOMATION
-------------	------------------	---------------------	--	----------------------	-----------------------

「脳科学プロジェクト」

「脳科学プロジェクト」は、脳細胞が健康になるための「栄養素を補給する」プロジェクトです。

私たちのプロジェクトでは、多くの専門医や研究者の皆様の臨床研究を基礎にしています。

もともと当社は、医学・薬学の専門家が周囲に多くいる会社でした。そのような関係者の専門家とともに8種類の商品を社会に提供してきました（ホームページ上で販売している製品はその一部です）。かねてより4名の専門医の皆様と、「物忘れや認知症を予防するためには、脳が必要としている栄養素を補給しなければならない」という医学上の常識を実現するために、脳科学プロジェクトを組織していました。

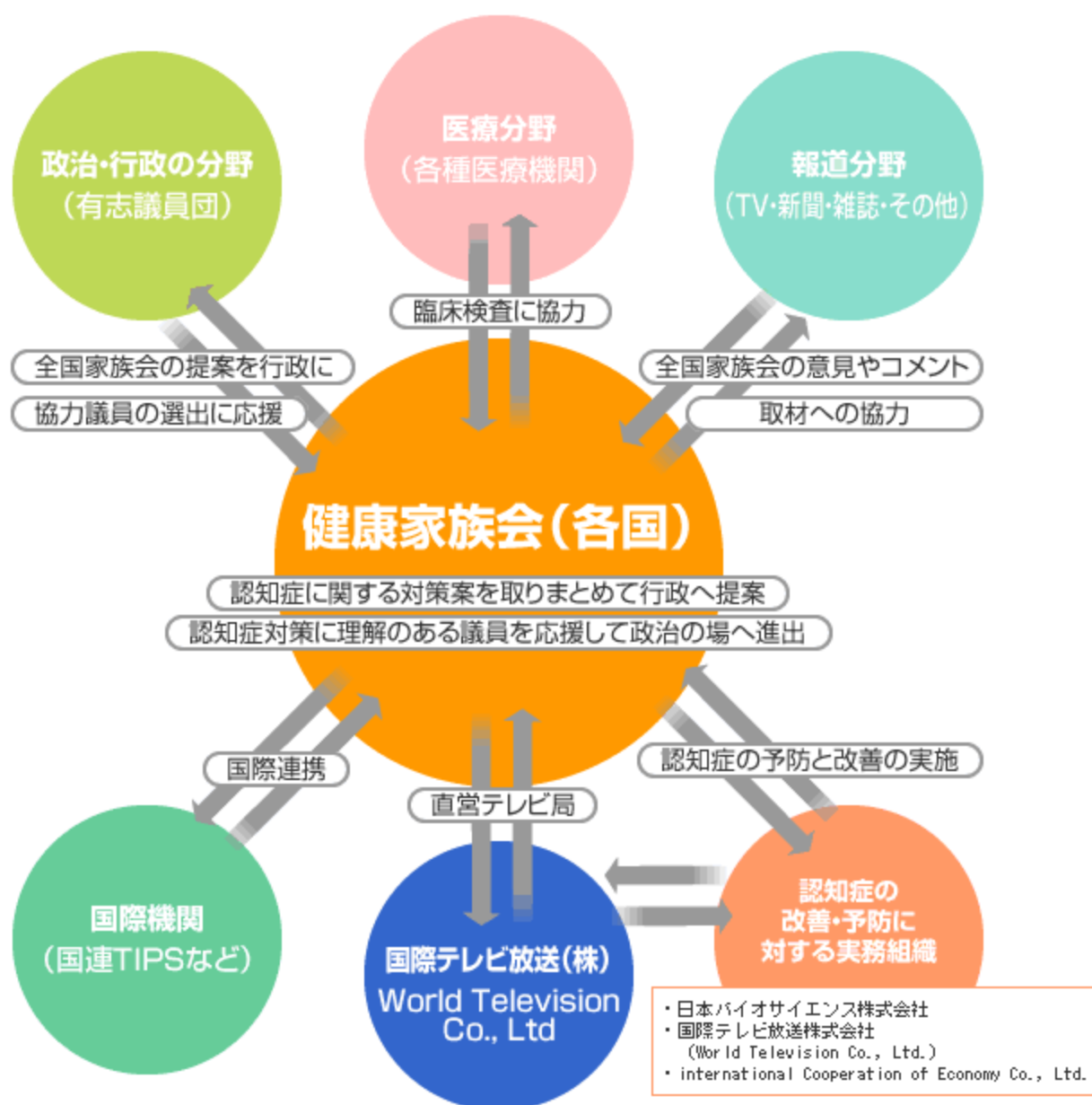
最初は4名の認知症専門医の皆様の臨床研究からスタートしたプロジェクトでしたが、現在は中核の専門医と研究者は12名になり、その周りにいらっしゃる先生方も含めると膨大な専門家の先生たちに支えられたプロジェクトに育ちました。

そしていま、私たちは物忘れや認知症にならないためには、脳にどのような「必須栄養素」が必要であるかを突き止めました。材料は私たちの普通の食事の材料です。

でもこれらの食材を毎日継続して摂取するというは、加工食品が氾濫している現代ではなかなか困難であることも事実です。ほとんどの食材は日本産にこだわり、50種類を超える栄養素を含む食材を粉末にしました。

当社の製品は“健康食品”ではありません。専門医の臨床研究から生まれた「粉末食材」と呼んでいます。“脳の活性化”のために、毎日の料理にこの「栄養素401」の補給を！！

「脳科学プロジェクト」ネットワーク



脳科学プロジェクト
日本バイオサイエンス株式会社

JAPAN BIO SCIENCE Co.,Ltd.

受付時間 / 10:00~18:00

☎03-3478-2121

〒107-0062 東京都港区南青山2-22-14-908

資料ダウンロードはこちら

ダウンロード後、プリントアウトしてご利用ください。

“食品”だからどこまでも「安心」

日本バイオサイエンス株式会社



ホーム HOME	取扱商品 CONTENT1	会社情報 DESCRIPTION	通信販売事務所 特定商取引法に 基づく表示 WEBBUSINESS	お問い合わせ INFOMATION	ご注文はこちら INFOMATION
-------------	------------------	---------------------	--	----------------------	-----------------------

通信販売事務所特定商取引法に基づく表示

販売業者の名称

日本バイオサイエンス株式会社

販売業者の住所

〒107-0062 東京都港区南青山2-22-14-908

電話番号

03-3478-2121

電子メールアドレス

info@worldok.jp

代表者

岩本 和久

営業担当責任者

打山 静枝

商品の価格

各商品ごとに税別表示

消費税

商品ごとの代金に対して10%（全て外税表記です）

商品の取り扱い

1. 原則として返品はお受けできません。
2. 1にかかわらず、商品違いの場合のみ到着より7日以内であれば返品可能となります。
※返品には納品書が必要となります。納品書はお受け取りから7日間は必ず保管して下さい。
（概要商品の返送及び再送に要する送料等は、弊社にて負担するものとします）
※7日以内にご連絡頂けない場合は対応出来ないこともございます。予めご了承願います。
3. 未開封品、新品開封後に判明した破損、欠品等の初期不良に関しましてはお問合せ下さい。
4. 配達時の破損に関しまして、輸送時の段ボールに破損があるなど、輸送時の破損と思われるものは宅配会社にお問合せ下さい。
※輸送時の事故と思われる場合には、梱包されていた袋・箱などを捨てずに保管頂くようお願い致します。

商品代金以外の必要金額

消費税、送料、代引手数料または振込手数料。詳細は下記を参照して下さい。

代金支払い方法前払い

郵便振替・銀行振込（三菱東京UFJ銀行）
キャンペーン期間中全国一律800円。離島の場合は別途お問合せ下さい。

代金支払い方法（着払い）

下記送料とは別に、代引き手数料330円（税込）がかかります。
代引き手数料は金額の大小にかかわらず一律に設定致しております。

配達日時指定

1. 配達希望日
ご注文日から3日目以降10日以内
2. 配達希望時間帯
時間帯の配達指定は下記の通り可能となります。
・午前（8時～12時）・12時～14時・14時～16時・16時～18時・18時～21時
時間帯指定がお受けできない地域の場合、指定なしでの発送となります。

商品引き渡し時期

代金引換：ご注文が確定した日から3営業日以内に発送。
郵便振替・銀行振込：ご入金を確認出来た日から3営業日以内に発送。

発送方法

佐川急便もしくはゆうパックでの発送

発送時期

営業日17時頃まで（定休日の発送はありません）

到着時期

発送翌日、または翌々日（地域により、2～14日）

脳科学プロジェクト

日本バイオサイエンス株式会社

JAPAN BIO SCIENCE Co.,Ltd.

受付時間/10:00～18:00

☎03-3478-2121

〒107-0062東京都港区南青山2-22-14-908

資料ダウンロードはこちら

ダウンロード後、プリントアウトしてご利用ください。